

**LED-Kompaktllp.mit 108 SMD-LEDs 43x533x23mm, 2G11
100-240V/AC 22W 2040Lm 4100K 160° inkl.Netzt.**

Artikel-Nr. 38660



www.sh-licht.de

Nennspannung:	100 - 240 V
Spannungsart:	AC
Lampenleistung:	22 W
Lichtstrom:	2040 lm
Farbwiedergabestufe:	70-79 (Klasse 2A)
Lampenform:	sonstige
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Sockel:	sonstige
Farbe:	weiß
Lichtfarbe Kategorie:	neutral
Lichtfarbe:	741
Farbtemperatur:	4100 K
Farbe steuerbar (RGB):	Nein
Dimmbar:	Nein
Ausstrahlungswinkel:	160 °
Durchmesser:	43 mm
Länge:	533 mm
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

LED-Kompaktllp.mit 108 SMD-LEDs 43x533x23mm LED Leuchtmittel sind innovative und energiesparende Lichtspender. Bei nur wenigen Watt Stromaufnahme sorgen sie für ein sehr helles, angenehmes Licht. Im Gegensatz zu Energiesparlamp sind LED Leuchtmittel sehr umweltfreundlich. Sie schonen die Umwelt bei der Herstellung ihrem Betrieb und bei der Entsorgung, da sie keine Schadstoffe enthalten., !Kein direkter Betrieb des Leuchtmittels an Hochvolt möglich. Das mitgelieferte Netzteil muss verwendet werden! Beim Lampenumbau müssen gesetzliche Bestimmungen eingehalten werden.!, Temperaturbereich: -20° bis +40°

Energieeffizienzklasse: A+
 Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 22
 Quecksilbergehalt (mg): 0
 Schaltzyklen: 25000
 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0
 Farbwiedergabeindex (Ra): 75
 Lichtstromerhalt: 0.7
 Lebensdauer (h): 50000
 SDCM: <7

Letzte Aktualisierung am: 11.12.2014 12:19:10

